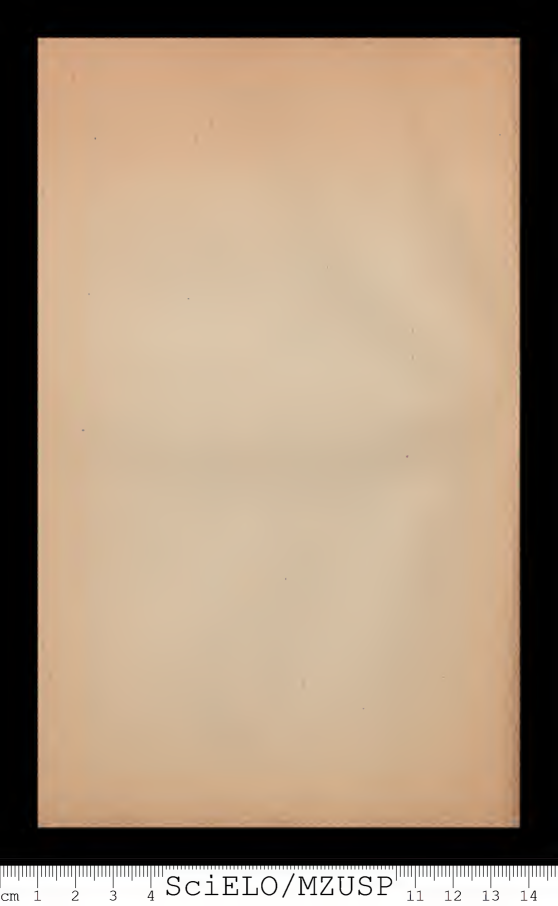
DIVERSITÉS ENTOMOLOGIQUES VI

(25 JANVIER 1950)

MOULINS

" LES IMPRIMERIES RÉUNIES"

15, RUE D'ENGHIEN, 15



MISE AU POINT

Anciennement, les périodiques publiaient les articles envoyés sans trop tarder et régulièrement; peu après, les separata, normalement tirés, parvenaient à l'auteur. Alors, la documentation bibliographique était prompte, complète et sûre. Maintenant, en bien des cas, il n'en est plus de même ; des articles se perdent en cours de route. ou sont oubliés sur place, rompant la situation normale. On attend patiemment, le temps passe et rien ne paraît Ainsi, c'est l'augmentation progressive des noms in litteris qui entravent vos travaux ultérieurs. C'est pour remédier à cet état de choses jugé déplorable, que je vais présenter tout d'abord des descriptions qui traînent inédites, car je ne les suppose pas publiées à mon insu n'ayant pas reçu d'épreuves à corriger, ou d'imprimés les concernant. La communication récente faite à un nouveau spécialiste d'un groupe de Coléoptères précédemment étudiés et nommés par moi (il y a plus de deux ans) m'a convaincu (en vue de la conservation des droits de priorité) de la nécessité de faire connaître sans plus tarder des formes décrites. Les descriptions qui suivent se rapportent à des insectes jugés nouveaux (non possédés pour la plupart) qui proviennent des chasses spécia. les effectuées dans la réserve du parc national Albert, au Congo belge, et qui sont réunies à Bruxelles. La parution ici de nouveautés dont les descriptions avaient été rédigées pour paraître dans des publications spéciales, ne peut d'ailleurs entraver l'impression des manuscrits primitifs plus complets, avec précisions pour les captures faites, ou les récolteurs.

3

2

cm

Attalus Wittei n. sp. [Malac.]. Oblongo-elongatus, postice latior, subnitidus, sparse griseo pubescens et semihirsutus, rufo-testaceus, capite, antennis (articulis primis exceptis), scutello abdomineque nigris; elytris viridibus. Long. 3 mill. — Ressemble à *Taylori* Pic, s'en distingue, à première vue, par les pattes entièrement claires, le dessus moins brillant.

A. rufonotatus n. sp. Minutus, oblongo-subelongatus, postice latior, sparse griseo pubescens, capite thoraceque nitidis, nigris, illo lateraliter postice latiore, rufo, elytris subnitidis, nigro-cyaneis, apice et ad medium externe anguste rufo notatis, infra corpore membrisque nigris. Long. près de 2 mill. — Très distinct du précédent par sa petite taille et sa coloration.

A. Straeleni n. sp. Oblongo-elongatus, postice latior, nitidus, sparse griseo pubescens, cyaneo-metallicus, thorace postice lateraliter albo marginato, membris nigris, antennis ad basin infra paulo rufis. L. 3 mill. — Espèce, par sa forme, voisine de *Wittei* mihi, mais très distincte par sa coloration générale foncée.

La var. Alberti, ayant une coloration générale analogue à celle de la forme typique, possède des antennes plus claires à la base, les pattes testacées avec les tibias à la base et les tarses en partie marqués de brunâtre.

A. multiplicatus n. sp. Oblongo-elongatus, paulo griseo pubescens et breve fusco hirsutus, nigro viride aut cupreo metallicus, thorace postice lateraliter albo marginato, elytris viridibus, subopacis, parum fortiter, dense punctatis et irregulariter plicatis; abdomine testaceo membris nigris, antennis ad basin infra albis. L. 5 mill.— Espèce très caractérisée et distincte entre toutes par sa particulière sculpture élytrale rappelant celle de certains Apalachrus Er.

Mixis Astridi n. sp. Q. Oblongo-elongatus, postice latior, nitidus, griseo pubescens, capite et infra corpore nigro-metallicis, thorace rufo, antice medio nigro-lineato, elytris rufo-testaceis, ad basin viride fasciatis et in disco postice longe viride maculatis, membris testaceis. Long. 2,5 mill. — Peut se placer près de narcissus Ab., moins robuste, coloration de l'avant-corps et dessins des élytres différents.

Sphinginopalpus marginatus n. sp. Elongatus, nitidus, nigro-metallicus, pro parte viridescens, capite antice late albo, aliquot rufescente, antennis (articulo 1° supra nigro), thorace postice flavis, elytris, antice excepto, lateraliter et apice albo marginatis, ante medium externe reducte albo fasciatis. L. 2,5 mill. — Voisin de kijabensis Pic, en diffère, à première vue, par la tête non entièrement foncée.

S. kijabensis v. n. notaticornis. Le premier article des antennes est noir en dessus.

Silidius denominaudus Pic. Deux modifications à élytres largement noirs peuvent être distinguées: v. rufo-humeralis, à élytres entièrement noirs sauf une macule humérale rousse; v. rufonotatus, élytres noirs, marqués de roux vers les épaules ainsi qu'au commet, sur les côtés.

Silidius bicolor n. sp. Parum elongatus, griseo pubescens, nitidus, elytris subopacis, niger, thorace elytrisque testaceis, pedibus testaceis, geniculis tarsisque nigris. L. 8 mill. — Par ses élytres ayant chacun trois côtes oblitérées postérieurement, ainsi que sa forme, se rapproche de bisbicostatus Pic, s'en distingue facilement par sa tête foncée, son thorax concolore roussâtre, ses pattes en majeure partie testacées.

S. atricolor v. n. obscuripes. Antennes grêles, pattes foncées avec seulement parfois les trochanters et l'extrême base des cuisses flaves.

Malthodes pilosicornis v. n. inapicipennis. Parum robustus, nitidus, griseo-pubescens, niger, capite antice. antennis ad basin pedibusque testaceis. L. 3 mill. — Diffère, à première vue, de la forme typique, par les élytres dépourvus de macule apicale jaune.

M. ugandensis v. n. apicipennis. De coloration générale noire avec une macule apicale flave aux élytres.

M. Wittei n. sp. Parum diverse elongatus, griseo pubescens, nitidus, niger, in membris et infra corpore aliquot reducte testaceis. Thorace breve et lato, lateraliter ad medium angulato producto, nigro, aliquot postice vage testaceo marginato et tuberculis testaceis; elytris thorace latioribus, nigris aut nigro piceis, ad humeros breve brunneo aut rufescente notatis. L. 3-3,5 mill. — Espèce voisine de amanius Pic et s'en distinguant de suite par le 3° article des antennes, plus long que le 2°.

Je sépare sous le nom de v. Alberti une Q dont le thorax est bordé de roux-orangé étroitement en avant, assez largement en arrière, tandis que les élytres ont une macule humérale orangée bien marquée.

Apalochrus longelaciniatus n. sp. of. Minutus, oblongoelongatus, sparse griseo pubescens et fusco hirsutus, nitidus, viride metallicus, aliquot cyaneus, scutello aurato, abdomine pro parte rufo, antennis ad basin testaceis, articulo 1º supra viride notato, his crassis. Tibiis anticis sinuatis et impressis, intermediis pro parte crassis, apice distincte incisis, intus longe laciniatis. L. 4 mill. — Voisin de appendicifer Pic par les tibias intermédiaires munis d'une longue lanière interne, mais ceux-ci sont en partie largement élargis et fortement échancrés au sommet.

Cephaloclerus Burgeoni v. n. Wittei [Cleride]. Angustatus, nitidus, nigro-olivaceus, elytris nigris, in singulo

et in disco late luteo vittatis, vittis apice junctis et dilatatis, membris testaceis. L. 4 mill. — Diffère de Burgeoni Pic par les élytres non marqués de foncé à l'extrémité et les pattes entièrement testacées.

C. bicoloripes v. n. testaccipes. Coloration noire métallique avec les élytres un peu bleutés ou violacés et les membres testacés. Parfois, les pattes sont brièvement et vaguement marquées de brunâtre.

Ptylodactyla Wittei n. sp. of [Helodide]. Elongata. nitida, sat sparse griseo-luteo pubescens, nigra, elytris ad humeros diverse luteo vittatis, articulis 2 basalibus antennarum rufis aut piceis, his gracilibus et elongatis longe flabellatis; femoribus luteis, aliquot apice brunnescentibus. L. 4 mill. — Voisin de Burgeoni Pic avec une coloration différente.

Cyphon latithorax n. sp. Oblongo-subovatum parum convexum, minute et sparse punctatum, nitidum, rufescens, scutello, capite thoraceque nigris, illo lateraliter rufo marginato; pedibus rufo-testaceis. L. 3 mill. — Ressemble à convexum Pic, plus court, thorax différent, plus large sur les côtés et écusson noir.

Scirtes Mocquerysi v. n. Alberti. Un peu plus allongé que la forme typique, élytres avec une grande macule foncée basale séparée des autres qui forment deux fascies ondulées irrégulières jointes sur la suture et au milieu, la postérieure, en plus, doublement jointe extérieurement, à une macule apicale.

S. notatipennis v. n. postnotatus. Subovatus, postice attenuatus, subdepressus, parum nitidus, minute sat dense punctatus, pro parte rufus, pro parte luteus, elytris postice late piceis, minute et diverse luteo signatis. L. 3 mill.

— Se distingue de la forme typique par la ponctuation moins forte de la base des élytres, les dessins noirs ou

rembrunis plus nombreux et s'étendant sur le sommet des élytres.

Diaphanes costulatus v. n. limbatipennis. [Malac.]. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, thorace medio plus minusve nigro-notato, antice lucide bifenestrato; elytris nigro-fuliginosis, anguste testaceo marginatis, in singulo reducte et fortiter tricostatis, pedibus testaces, tibiis et tarsis pro parte et diverse brunneis. L. 8-9 m. — Se distingue de costulatus Kolbe (ex description) au moins par les élytres bordés de clair.

Asclerosibutia inapicalis n. sp. [Hétér.]. Elongata. supra opaca, nigra, pro parte griseo aut luteo pubescens. elytris aurantiacis. L. 10 mill. — Espèce caractérisée et distincte des espèces voisines par ses élytres unicolores orangés.

Mordellistena Wittei n. sp. [Hétér.]. Elongata et angustata, postice attenuata, nitida, nigra, uniformiter non dense griseo luteo aut fulvo pubescens. L. 4 mill. — Ressemble à *Monardi* Pic, en diffère par les tibias postérieurs munis seulement de 3 hachures (au lieu de 4) raccourcies.

M. nigropygidialis n. sp. Elongata, postice attenuata, nitida, uniformiter griseo luteo pubescens, nigra, elytris in disco vage luteo lineatis, metasterno, abdomine (apice excepto) femoribusque posticis pro parte testaceis. Tibiis posticis reducte et oblique tri-sulcatis, apice spinis testaceis munitis. L. 3,5 mill. — Voisin du précédent et très caractérisé par la coloration particulière de l'abdomen.

M. maculaticeps v. n. innotaticeps. Diffère de la forme typique, dont la tête est maculée de foncé, par cet organe concolore, clair.

M. rufopygidialis n. sp. Angustata et elongata, nitida, griseo-luteo pubescens, rufa, elytris et infra corpore nigro-

piceis, pygidio rufo-testaceo, antennis pedibusque anticis testaceis, pedibus posticis rufescentibus; tibiis diverse trisulcatis, spinis testaceis. L. 3 mill. — Voisin de Schoutedeni Pic, bien caractérisé par sa coloration, celle surtout du dessous du corps.

Anaspis notatipennis n. sp. Oblongo-elongata, parum nitida, griseo-luteo holosericeo pubescens, nigra, thorace medio postice obscuro, elytris ad suturam antice late, postice anguste, nigro notatis, membris pro majore parte rufis. L. 4 mill. — Peut se placer près de proteus Wol., caractérisé par son dessin sutural noir particulier.

La v. Alberti mihi est de taille plus petite, la coloration du dessus du corps, sauf la tête, plus foncée, est presque uniformément d'un roux obscur, les pattes sont d'un testacé-roussâtre.

A. Staeleni n. sp. Oblongo-elongata, nitida, griseo aut fulvo pubescens, nigra, antennis pedibusque pro parte rufis. L. 3 mill. — Voisin du précédent et distinct, à première vue, par sa coloration générale noirc.

Macratria variipes n. sp. Minuta, elongata, nitida, minute griseo irregulariter pubescens, nigra, antennis, femoribus 4 anticis et tibiis 4 anticis apice late testaceis. L. 3 mill. — Voisin de Severini Pic, caractérisé par la coloration particulière des 4 tibias antérieurs qui sont bicolores, noirs à la base, testacés sur le reste et les antennes entièrement claires.

Authicus Alberti n. sp. Elongatus, paulo griseo pubescens et fusco hirsutus, nitidus, niger, elytris ante et post medium transverse et reducte rufo fasciatis, membris rufescentibus. L. 2,5 mill. — Voisin de dentipes Kr. (ex description), paraît en différer par la 2° bande des élytres non médiane, les tibias sans caractères particuliers.

Hylophilus (1) Wittei n. sp. Elongatus, nitidus, breve et semi-hirsute griseo pubescens, rufus, oculis nigris, femoribus posticis pro parte brunneis. Antennis parum elongatis, sat gracilibus, articulo ultimo elongato. Pedibus elongatis, tibiis anticis subarcuatis, femoribus posticis paulo crassis. L. 2 mill. — Voisin de congoanus Pic, moins allongé, plus brillant avec les élytres plus fortement impressionnés.

II. Stracleni n. sp. Elongatus et angustatus, griseoholosericeo pubescens, parum nitidus, niger, elytris ad
humeros late rufo notatis, membris elongatis et gracilibus, antennis rufescentibus, ad basin nigris, pedibus nigris. L. 2 mill. — Ressemble à crythreus v. Aramburgi
Pic, s'en distingue par la forme plus allongée, les élytres plus fortement impressionnés, moins largement marqués de roux à la base, les antennes autrement colorées.

H. gibbosipennis n. sp. Oblongus, paulo griseo pubescens, nitidus, niger, elytris ad basin rufo-piceis, membris pro parte rufo-testaceis, antennis rufo-testaceis, elongatis, articulo ultimo apice truncato; thorace breve et lato, postice transverse impresso; elytris latis et brevibus, supra antice depressis et fortiter arcuate impressis, in singulo, ad scutellum, rotundato gibbulosis; pedibus pro majore parte testaceis, posticis late nigris, gracilibus et brevibus. L. 1,5 mill. — Voisin de macularis Pic.

Anaspis bisbinotata n. sp. Elongata, nitida, grisco pubescens, nigra, elytris, in singulo, ad humeros et ad apicem aurantiaco longe maculatis. L. 2 mill. — Ressemble à 4-maculata v. reducta Pic, les macules des élytres sont différentes et le thorax foncé.

⁽¹⁾ Les Hylophilus étant retournés et décrits antérieurement à la monographie des Aderidæ de L. Baguena Corella (1948), il est logique que je ne m'occupe pas de les reclasser au point de vue générique, du moins pour le moment.

Scraptia Alberti n. sp. Elongata, antice et postice attenuata, nitida, luteo aut griseo pubescens, diverse rufescens, pedibus pallidioribus. Long. 4 mill. — Peut se placer près de ougandensis Pic, plus petit et thorax différent, celui-ci, court et large, est tri-impressionné postérieurement avec une ponctuation ruguleuse dense.

Coryna apicicornis v. n. Alberti [Hétér.]. Sur chaque élytre, la macule antérieure interne jaune est jointe à la macule médiane par un prolongement jaune, tandis que la fascie postérieure jaune est divisée.

C. Schirati v. n. Wittei. La bande présuturale et la bande latérale jaunes se joignent en arrière, alors que chez la forme typique ces bandes sont isolées.

Bruchus (Acanthoscelides) ruficolor n. sp. [Bruchide] Oblongo-elongatus, parum nitidus, supra non dense griseo-luteo pubescens, infra lateraliter pro parte dense albo pubescente, rufo-testaceus, oculis nigris. L. 2 mill. — Voisin de lineatopygus Pic, en diffère, en plus de la coloration générale claire, par le thorax non étranglé latéralement et paraissant plus long.

B. (A.) particularicornis n. sp. Oblongus, diverse pubescens, niger, membris pro parte testaceis, antennis nigris, articulis 4-basalibus et ultimo apice testaceis, longissimis, articulis primis elongatis, 4° apice externe prominulo, 5° et sequentibus diverse pro parte longe pectinatis, ultimo elongato; elytris diverse et sparse albo-maculatis, sutura griseo aut luteo-pubescens; pygidio nigro. medio albo signato, pedibus 4 anticis testaceis, posticis. nigris. L. 1,5 m. — Espèce caractérisée par la particulière structure des antennes.

Nouveaux Eurymetopum Bl. [Clerides]

Je rédige actuellement un mémoire assez étendu destiné à être envoyé à Buenos-Ayres, pour sa publication, mais, étant donné que son impression peut demander un certain temps, je donne ici, pour prendre date, une étude synoptique qui permettra de reconnaître entre elles près d'une trentaine de nouveautés, plus facilement que si elles étaient décrites isolément. Tous les *Eurymetopum* Bl. nouveaux sont originaires du sud de la République Argentine (région des lacs), où ils ont été capturés par W. Wittmer, qui me les a communiqués en étude et cédés ensuite. La taille ordinaire de ces insectes et de 5 à 6 mill. et c'est ainsi qu'on devra l'interpréter pour les cas où les dimensions ne seront pas données.

I. Thorax particulier, très nettement plus long que large et étroit, un peu noduleux en-dessus avec une forte impression discale en V; élytres à nombreuses impressions inégales (s.-genre nouveau Eurymetomorphon).

Etroit et allongé, brun avec des parties claires, dessus à reflets métalliques ; élytres jaunâtres, à nombreuses macules foncées en partie jointes. L. 8 m. inæqualicolle.

- II. Thorax non particulier, moins long, diversement élargi vers le milieu, sans ou à faible impression médiane; élytres dépourvus de nombreuses impressions. (Eurymetopum, s.-str.).
- 1. Thorax à ponctuation plus ou moins espacée et à fond brillant, très élargi d'ordinaire vers le milieu. 4
- Thorax à ponctuation rapprochée ou peu écartée à fond mat ou à peine brillant, peu plus large vers le milieu avec une coloration bicolore rousse et foncée variable.

- Plus grand; élytres à fond noir, à macules rouges ou jaunes près de la base et au sommet.

Les macules sont étendues et rouges, non divisées en avant (forme type) ou plutôt jaunâtres, raccourcies à l'apex et disjointes en macule et linéole antérieurement (v. n. disjunctum). L. 7,5-8 m. argentinum

- 3. Les dessins noirs des élytres ne sont disposés que sur les côtés, sous forme d'une bande longitudinale sinuée vers le milieu, en enclosant une partie claire impressionnée, fond des élytres jaunâtre. L. 6-7 m. subimpressum
- Les dessins noirs des élytres sont en partie et variablement disposés les uns au-dessus des autres sur le disque et sur la suture (? var. de maculatum Bl.) (1).

 multinotatum
- 4. Elytres sans rangées de points nets, à ponctuation plus ou moins irrégulière, thorax à coloration variée et. quand il est clair, non marqué de foncé sur les côtés. 6
- 5. Elytres entièrement flaves et thorax non marqué de foncé latéralement (forme typique), ou élytres présentant sur les côtés une courte ligne basale foncée, tandis que le thorax est marqué de noir latéralement (v. n. curtevittatum).

⁽¹⁾ La v. n. rufithorax a l'avant-corps entièrement ou presque roux, les élytres plus ou moins pâles, un peu teintés de rougeâtre, ayant de petites mouchetures brunes, une macule humérale (sur chacun), une fascie oblique sinuée prémédiane externe, et des macules préapicales variées noires.

— Elytres d'un noir métallique, à bande longitudinale externe flave, le dessin noir est continu sur les côtés du thorax, mais plus étroit au milieu. flavovittatum
6. Thorax entièrement foncé ou plus rarement foncé sur le disque et bordé de clair antérieurement et posté- rieurement; tête entièrement, ou en partie, foncée. 12
— Thorax rouge ou roux, exceptionnellement (vage- signatum mihi), à reflets un peu irisés; tête rouge ou rousse (seulement foncée postérieurement chez limbati- colle mihi)
7. Elytres foncés, métalliques
8. Une fascie blanche prémédiane oblique sur les élytres
Coloration générale du dessus à peu près uniforme rous- sâtre avec une vague tache triangulaire préscutellaire brunâtre. vagesignatum
9. Fascie très distincte ; élytres largement noirs postérieurement, sauf à l'apex, la base étant jaunâtre. bipartitum
 Fascie peu distincte, coloration postérieure des ély- tres moins tranchée, plutôt brunâtre. paulosignatum
10. Thorax concolore, clair
limbaticolle
11. Pattes entièrement claires ; élytres d'un noir olivâtre cuivreux. testaceimembris
— Quatre pattes postérieures en partie foncées ; ély- tres verts. viridipenne

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12. Thorax entièrement foncé ; élytres entièrement foncés (exceptionnellement largement roux postérieurement chez lateapicale mihi), parfois ornés d'une fascie, ou macule, prémédiane blanche, en outre à macule apicale chez alboapicale mihi
13. Elytres de coloration pâle, à reflets irisés ; tête verte, testacée devant les yeux. iridipenne
— Elytres jaunes, à plusieurs rangées de dessins foncés superposés, côtés en partie bordés de noir ; tête foncée sauf parties buccales. granulosum
 14. Couleur foncière des élytres non bicolore 15 — Elytres d'un noir olivâtre à la base, jaunes au sommet et, devant la portion claire, à vague fascie blanche. lateapicale
15. Pattes entièrement foncées, ou avec les antérieures en partie rousses
— Pattes entièrement ou presque testacées 16
16. Pas de macule blanche aux élytres, qui sont olivâtres métalliques. flavipes
— Une macule blanche vers le milieu des élytres, ceux- ci à reflets cuivreux. notatipenne
17. Pas de macule, ou fascie, blanche aux élytres. 20 — Une macule, ou fascie, blanche vers le milieu des élytres
 18. Pas de macule apicale blanche en surplus 19 — Une macule apicale blanche en surplus ; élytres d'un noir métallique ou olivâtres. alboapicale
19. Les élytres ont une macule réduite discale prémédiane, élytres largement cuivreux. paulonotatum

- Les élytres ont une fascie raccourcie un peu triangulaire, ne touchant pas la suture ni le bord externe ;
 élytres plutôt olivâtres métalliques.
 v. uninotatum
- Tête largement testacée en avant ; thorax plus long, peu dilaté au milieu. nigrum
- Elytres très densément rugueux, bleus, sans reflets dorés ou pourprés; antennes plus foncées, premiers articles à peine marqués de jaune en dessous. atricorne
- 22. Plus petit, antennes brièvement claires sur leur base et en dessous ; élytres largement doré-pourprés.

Wittmeri

Plus grand; antennes claires; élytres plutôt olivâtres.
 v. n. ruficorne

En supplément, postérieurement étudié, est le nigrifasciatum n. sp., voisin de undatum Spin., ayant l'avantcorps noir-olivâtre, la tête testacée en avant, les élytres flaves marqués de foncé, antérieurement vers l'écusson et les épaules, avec une bande oblique prémédiane et, en dessous, une macule discale variable, allongée, celles-ci foncées, membres largement clairs.

Nouveautés diverses, mutation

Leptura stragulata v. Nadari, des B.-Pyr. Elytres marqués de noir à la base et aux épaules, en surplus du dessin noir postérieur ordinaire, pattes rouges. La v. iberica, du Portugal, avec les élytres seulement marqués de noir à la suture et à l'apex, a les pattes noires.

Epania bicoloricornis n. sp. [Long.]. Un peu robuste, brillant, noir, base des antennes rousse, pattes en partie teintées de roux. Tête à ponctuation granuleuse dense; thorax rétréci aux deux extrémités, à ponctuation pupilleuse et dense; élytres un peu plus larges que le thorax, courts, rétrécis et déhiscents au sommet, à ponctuation forte, irrégulière avec une large impression longitudinale sur chaque étui; cuisses diversement claviformes, tibias antérieurs larges et aplatis, intermédiaires longs et étroits, postérieurs sinués et en partie longuement frangés, cuisses postérieures très poilues. L. 8 m. Saigon (ex Barbier). — Peut se placer près de ruficollis Pic, moins robuste, avec une coloration différente, les pattes postérieures plus longues.

Attalus rufoapictalis Pic (1933), du Maroc, préoccupé par rufoapicalis Pic (1917) de Formose, doit prendre le nom de rufoposticalis.

Cryptocephalus Theryi n. sp. [Phyt.]. Allongé, brillant, d'une coloration générale d'un testacé flave avec des parties un peu roussâtres sur la tête, le thorax, les élytres vers les épaules ou sur le disque; antennes obscurcies à l'extrémité, tarses plus ou moins rembrunis. Front sillonné; thorax sans ponctuation appréciable; élytres en partie faiblement sillonnés et à rangées de points non régulières au sommet. L. 4 m. Maroc: Asni (Théry in coll.